



Salidas profesionales

- [Guía de la Universidad de Granada](#)
- Los datos de inserción laboral elaborados para el Libro Blanco de la Titulación de Matemáticas del Programa de Convergencia Europea de la [ANECA](#), así como los estudios previos realizados en algunas Universidades, reflejan que el 93,85% de los Titulados en Matemáticas obtienen su primer empleo en un plazo medio inferior a seis meses dentro de alguno de los siguientes perfiles profesionales:
 1. Empresas de Banca, Finanzas y Seguros (16%)
 2. Consultorías (7%)
 3. Empresas de Informática y telecomunicaciones (7%)
 4. Docencia Universitaria o Investigación (13%)
 5. Docencia no Universitaria (25%)
 6. Administración Pública (15%)
 7. Industria (8%)
- Otro estudio reciente es el informe de Salidas Profesionales de los Estudios de Matemáticas: Análisis de la Inserción Laboral y Ofertas de Empleo, elaborado por la Real Sociedad Matemática Española (RSME) por encargo de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA). Entre las conclusiones de este [informe](#) se recogen textualmente las siguientes:
 1. Matemáticas [Universidad de Granada](#) Pág. 31-34.
 2. Tasa de empleo al cabo de 2 años: 95%
 3. Tasa de empleo al cabo de 5 años: 98,2%
 4. Tasa de estabilidad al cabo de 6 meses: 52%
 5. Tasa de estabilidad al cabo de 2 años: 80,9%
- Estos datos se ponen de manifiesto en nuestras [Jornadas de Salidas Profesionales](#).

Enlaces de interés

- Empleo y Prácticas
- Observatorio de Empleo
- Investigación IMAG
- Contratos ofertados
- RSME-Infojobs